

**KOMET® vändskär, BK8425, Beteckning typ W83: 23-130****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 236573 23-130 |
| GTIN         | 4047109103467 |
| Artikelklass | 24Q           |

**Beskrivning****Utförande:**

Periferin slipad, med rundad egg och sintrad spånbrytare.

**OBS!:**

Riktvärden för användning avser KUB Quatron®.

**Teknisk beskrivning**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Beteckning                               | 23-130               |
| Matning f i stål < 900 N/mm <sup>2</sup> | 0,16 mm/v            |
| ISO-kod vändskär                         | SOEX 07T308          |
| Antal byten/skär                         | 4                    |
| Sort                                     | BK8425               |
| Typ                                      | ST1400               |
| Skärmaterial                             | VHM                  |
| Produktslag                              | Vändskär för borring |

**Användardata**

|                               | <b>Lämplighet</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-kod</b> |
|-------------------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig           | 300 m/min            | P              |
| Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig           | 250 m/min            | P              |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig           | 200 m/min            | P              |
| Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup> | lämplig           | 160 m/min            | P              |
| Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup> | lämplig           | 130 m/min            | P              |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | mindre lämplig    | 160 m/min            | M              |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | mindre lämplig    | 160 m/min            | M              |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | mindre lämplig    | 80 m/min             | S              |
| vått maximal                  | lämplig           |                      |                |